

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы **Жунды Сергея Валерьевича**  
**«Организация обеспечения безопасности производственных процессов угольного  
разреза в условиях увеличения мощности горнотранспортного оборудования»,**  
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук  
по специальности 05.02.22 – «Организация производства (горная промышленность)»

Выбор темы диссертационной работы Жунды Сергея Валерьевича predetermined возрастанием интенсивности производственных процессов на угледобывающих предприятиях в современных экономических условиях при жесткой конкурентной борьбе производителей энергоресурсов.

В связи с этим, разработка методики повышения качества трудовых процессов угольного разреза в условиях нарастания грузоподъемности и производительности горнотранспортного оборудования является весьма актуальной научной и практической задачей.

Соискателем четко установлена зависимость между интенсивностью производственных процессов и травматизмом. Апробация разработанной автором методики на достаточном количестве крупных угледобывающих предприятиях АО «СУЭК» позволяет применять ее на любом угольном разрезе.

К практической ценности диссертационной работы следует отнести предложенную соискателем модель оценки элементов трудового процесса и их категорирование и, как следствие, определение коэффициента качества трудового процесса; представленный поэтапный переход трудовых процессов на необходимый уровень, а также разработанную автором методику повышения качества трудовых процессов.

В качестве замечаний следует отметить, что:

1. на рис.6, в схеме организации деятельности по повышению качества трудовых процессов (рис. 6), «Контроль фактического состояния трудовых процессов» исходит только от генерального директора через целевые показатели и нет этой функции у функциональных руководителей, также не понятно, чья функция мониторинга.

2. относительно табл. 2, не понятно, каким образом отнести тот или иной элемент трудового процесса к характеристикам, можно только предположить, что это сделано методом экспертной оценки.

3. в схеме на рис.6, спорно утверждение, что на основе «разработки и реализации мер по устранению ОПС», разрабатываются и реализуются меры по стандартизации трудовых процессов. Хотя на многих угольных разрезах, в том числе СУЭКа,

стандартизация трудовых процессов произведена до этого, а на основе выявляемых ОПС стандарты должны корректироваться, как предлагает автор.

Указанные замечания не снижают общей положительной оценки научных результатов и их практической ценности. По своему содержанию диссертация «Организация обеспечения безопасности производственных процессов угольного разреза в условиях увеличения мощности горнотранспортного оборудования» по новизне и практической значимости результатов соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842, а ее автор Жунда Сергей Валерьевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.22 – «Организация производства (горная промышленность)».

Заместитель генерального директора –  
технический директор ООО «СУЭК-Хакасия»,  
кандидат технических наук

В.А. Азев

Подпись заверяю:

Заместитель генерального директора  
по работе с персоналом ООО «СУЭК-Хакасия»



Н.Ш. Пастухова

Общество с ограниченной ответственностью "СУЭК-Хакасия". 655162, Республика Хакасия, город Черногорск, улица Советская, дом 40, Телефон: + 7 (39031) 5-58-70, адрес электронной почты: [suek-khakasiya@suek.ru](mailto:suek-khakasiya@suek.ru). Шифр и наименование научной специальности: 05.02.22– «Организация производства (горная промышленность)».